



Università
degli Studi di
Messina

Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Addendum alla Convenzione per la costituzione di una Unità di Ricerca del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR – DSFTM) presso l'Università degli Studi di Messina (UNIME).

Premesso che:

- in data 22/11/2021 l'Università degli Studi di Messina e il Consiglio Nazionale delle Ricerche hanno stipulato una Convenzione (Rep. 942/2021, prot. 144633 del 22/11/2021) allo scopo di realizzare congiuntamente il Progetto dal titolo: "Lab-SENS di Beyond Nano", attraverso la costituzione di una Unità di Ricerca (URT) presso Terzi del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologia della Materia (DSFTM) del CNR, presso UNIME, per il cui funzionamento è stato previsto l'impiego di risorse umane e strumentali apportate dalle Parti in conformità a quanto dettagliatamente stabilito negli allegati alla convenzione;
- con la suindicata Convenzione l'Università ha assegnato, ad uso non esclusivo, all'Unità del CNR i locali siti presso il Polo Papardo, ed in particolare: Piano Terra Laboratorio A3-T3; III Piano Laboratori Jointed LAB ST-UNIME con le aree Blocco B: - A2B317 - A2B318 - A2B325 Laboratorio A2C312 – Blocco C Laboratorio A2D318 – Blocco D; IV Piano Area Ospiti A3-4 12;
- con nota pervenuta al prot. di Ateneo n. 79863 del 21/06/2022, il Prof. Sebastiano Campagna ha avanzato una richiesta di concessione dei locali relativi alla stanza A1 d2 13 edificio A, secondo piano, blocco D del polo Papardo, al fine di costituire la sede del CNR "LabSens Beyond Nano";
- è intenzione dell'Università accogliere tale richiesta ed assegnare i suddetti locali al CNR, ad uso esclusivo, quale sede del "LabSens Beyond Nano";
- in considerazione di quanto sopra, si rende necessario integrare la Convenzione stipulata tra le parti in data 22/11/2021 (Rep. 942/2021, prot. 144633 del 22/11/2021), mediante la sottoscrizione di un Addendum alla predetta Convenzione
- con il suddetto Addendum le parti intendono ricomprendere all'interno della citata Convenzione anche la concessione in uso esclusivo al CNR dei locali relativi alla stanza A1

d2 13 edificio A, secondo piano, blocco D del polo Papardo (specificati nella piantina allegata allo stesso Addendum), quale sede del “LabSens Beyond Nano”;

- La durata del presente Addendum è legata alla durata della Convenzione stipulata tra le parti in data 22/11/2021, Rep. 942/2021.

Visti:

- lo Statuto dell’Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- la nota prot. 79863 del 21/06/2022;
- il testo della Convenzione Rep. 942/2021, prot. 144633 del 22/11/2021, tra l’Università degli Studi di Messina e il Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- Il testo dell’Addendum alla suddetta Convenzione;

Considerato:

- che la concessione in uso esclusivo dei suddetti locali è necessaria al fine di consentire al CNR di potere stabilire la sede del CNR “LabSens Beyond Nano”;

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al Senato Accademico quanto segue:

- esprimere parere favorevole in merito alla stipula dell’Addendum alla Convenzione per la costituzione di una Unità di Ricerca del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR – DSFTM) presso l’Università degli Studi di Messina (UNIME), il cui testo si allega alla presente relazione per costituirne parte integrante e sostanziale;

Allegati:

- Testo dell’Addendum, con annessa piantina dei locali;
- Testo della Convenzione Rep. 942/2021, prot. 144633 del 22/11/2021.

II DIRETTORE GENERALE

Avv. Francesco Bonanno